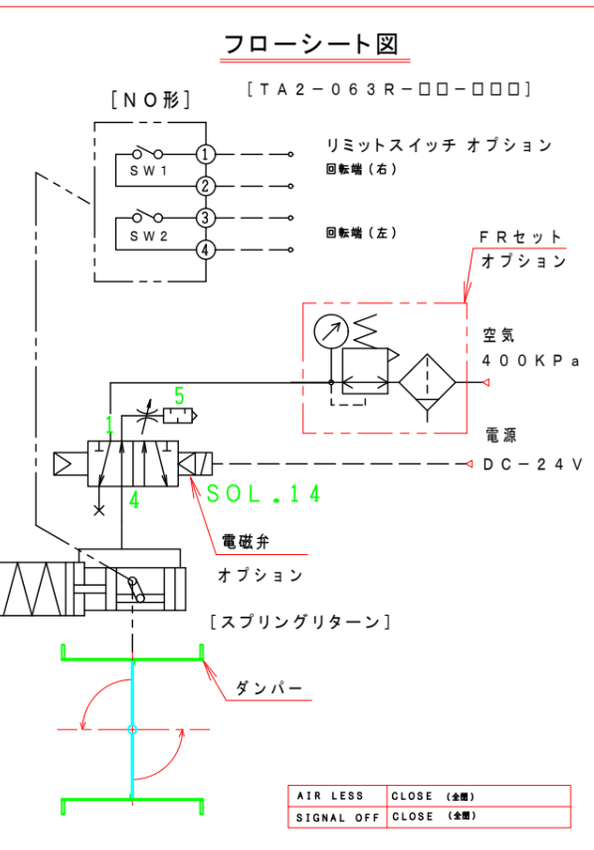


スプリングリターン(閉)



特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：20m/s以下 温度：-10~400℃以下
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。
 通電時：開(閉) / 空気 遮断時：閉(開) / スプリング
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

15	電磁弁、開平信号付	TA2-050D-31-SN5	オプション
14	電磁弁付	TA2-050D-30-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050D-00	
12	アダプター	1 SS400	
11	駆動部取付け板	1 SPC 3.2t	
10	耐熱カップリング	1 C-802020H	
9	耐熱接続板	2 PGX-595 10t	
8	軸受	2 UFL-20420CS	セラミックス
7	軸受取付架台	2 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20420CU	セラミックス
5	フランジ	1 SUS304 12t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS-304 φ20	センターレス
2	可動羽根	1 SUS304 3.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-400φ SUS304 3.0t	

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	エアー駆動・ダンパー
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	武田	EHDARLF-400SHU
変更者 REVISED BY	m m	DEC. 09. 2015.	[スプリングリターン]
記事 CONTENTS	栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		(SUS)
変更 REVISIONS	保管 REGISTERED	図面番号 DRAWING NO.	変更 REV. MARK
M/#		EHDARLF-400SHU	回数 01
			01
		工事番号 JOB No.	